Comment peut-on se prémunir contre la fièvre typhoïde ?

Le grand moyen préventif est l'assainissement des eaux d'alimentation et la pasteurisation du lait. Si l'on craint qu'une eau soit contaminée, il faut la faire bouillir; l'eau bouillie donne une sécurité absolue. On pratique aussi la vaccination contre cette maladie.

Les germes sont tués par une exposition à une température de 60° C. pendant dix minutes, de sorte qu'une pasteurisation bien faite assure une protection efficace.

COQUELUCHE

Qu'avez vous à dire de la coqueluche?

La coqueluche se manifeste par une toux quinteuse particulière, accompagnée d'une inflammation légère des voies respiratoires supérieures.

C'est une maladie propre aux bébés et aux jeunes enfants. Plus l'enfant est jeune, plus la maladie peut être fatale. Une première attaque confère une immunité permanente. Les adultes qui n'ont jamais eu la coqueluche y sont exposés comme les enfants.

La contagion provient des sécrétions des voies respiratoires émises à la suite des quintes. Il suffit d'une seule quinte pour transmettre la maladie.

L'isolement du malade doit durer au moins six semaines jusqu'à ce que les quintes aient complètement cessé.

OREILLONS

Les oreillons (parotidite épidémique) constituent une maladie qui a son siège principal dans les glandes salivaires, surtout dans les parotides. Elle est accompagnée de fièvre et se manifeste par un gonflement autour de l'oreille.